

DAFTAR PUSTAKA

- Anjar, Aneka. 2005. Karakteristik Perairan Pantai Dalam Kaitannya Dngan Sedimen Muara Sungai Bogowonto Kabupaten Kulonprogo Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.
- Badan Meteorologi Dan Geofisika. 2006. Kecepatan Tsunami. <http://www.bmg.co.id>. Diakses pada tanggal 18 Oktober 2006, pada pukul 9:42 WIB.
- Badan Pusat Statistik. 2006. Kecamatan Petanahan Dalam Angka Tahun 2005. Badan Pusat Statistik Kabupaten Kebumen, Kebumen
- Bird, E.C.F. 1970. Coast. The MIT Press, Cambridge.
- Bird, E.C.F. dan Ongkosongo, O.S.R. 1980. Environmental Changes on the Coast of Indonesia. The United Nation University, Tokyo.
- Cooke, R.U. dan Doornkamp, J.C. 1976. Geomorphology in Environmental Management : An Introduction. Clredon Press. Oxford
- Demek, J. and Embleton, C. 1978. Guide to Medium-scale Geomorphological Mapping. Schwezerbart'sche Verlagsbuchandling, Stuttgart.
- Dahuri, dkk. 2001. Pengelolaan Pantai dan Pesisir Secara Terpadu. Gajah Mada Press, Yogyakarta.
- Darmojuwono, Kardono. 1972. Perkembangan Geomorfologi Dalam Lingkungan Ilmu Geografi. Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta.
- Departemen Energi Dan Sumberdaya Mineral. 2006. Paparan Kejadian Gempabumi Diikuti Tsunami Tanggal 17 Juli 2006. Diakses pada tanggal 4 Oktober 2006, pada 18:30 WIB.



Dinas Perencanaan dan Pengendalian Dampak Lingkungan Kabupaten Kebumen. 2006. Status Lingkungan Hidup Daerah Kabupaten Kebumen Tahun 2006. Seksi Pengembangan Informasi Lingkungan. Kebumen.

Diposaptono dan Budiman. 2005. Tsunami. PT Sarana Komunikasi Utama, Bogor.

Hindharjoen. 2006. Tsunami Melanda Pantai Selatan Jateng-Jabar. <http://www.kompas.co.id>. Diakses pada tanggal 3 Desember 2006 pada pukul 19:15 WIB.

Katili dan Marks. 1986. Geologi. Kilatmadju, Bandung, Indonesia.

Lisitzin, Eugenie. 1974. Sea Level Changes. Elsevier Scientific Publishing Company, Amsterdam.

Mulyo, Agung. 2002. Menguak Gempa dan Tsunami. <http://www.pikiran-rakyat.com>. Diakses pada tanggal 30 Juli 2007, pada pukul 19:15 WIB.

Pemerintah Daerah Kabupaten Kebumen Provinsi Jawa Tengah. 2005. Pantai Petanahan. <http://www.pariwisata.kebumen.go.id>. Diakses pada tanggal 7 Juli 2006, pada pukul 12:17 WIB.

Pemerintah Daerah Kabupaten Kebumen. 2006. Pantai Ayah dan Logending Porak Poranda. <http://www.kebumen.go.id>. Diakses pada tanggal 18 Juli 2006, pada pukul 17:24 WIB.

Pujianto, Arif. 2002. Kajian Bentuklahan Wilayah Pesisir Daerah Istimewa Yogyakarta Dalam Kaitannya Sebagai Peredam Rayapan Tsunami. Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

Pusat Vulkanologi Dan Mitigasi Bencana Geologi. 2006. Laporan singkat hasil pemeriksaan gempabumi dan tsunami tanggal 17 Juli 2006 di Pantai Selatan Jawa. Diakses pada tanggal 27 September 2006, pada pukul 22:50 WIB.

Pusat Vulkanologi Dan Mitigasi Bencana Geologi. 2006. Pengenalan Tsunami. <http://www.mcrapi.vsi.esdm.go.id/vsi>. Diakses pada tanggal 4 Oktober 2006, pada pukul 16:25 WIB.



Kerusakan bangunan di pantai Petanahan Kebumen Jawa Tengah akibat tsunami 17 Juli 2006
Ahmad Mahmud Shidqi, Dr. Sunarto, M.S.; Andri Kurniawan, S.Si., M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2007 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS GADJAH MADA
Republika Online. 2006. Tsunami Terjang Selatan Jawa. <http://www.republika.co.id>.
Diakses pada tanggal 8 Agustus 2006, pada pukul 11:45 WIB.

Sunarto. 1989. Abrasi dan Akresi Pantai Jepara Ditinjau Secara Morfogenetik.
Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

Sunarto. 1991. Geomorfologi Pantai. Pusat Antar Universitas Ilmu Teknik UGM,
Yogyakarta.

Sunarto. 2001. Geomorfologi Kepesisiran dan Peranannya Dalam Pembangunan Nasional Indonesia. Pidato Pengukuhan Lektor Kepala. Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

Suprianto, A. 2005. Perubahan Garis Pantai Kabupaten Tegal Tahun 1944 –2002 Ditinjau Dari Aspek Morfodinamik. Fakultas Geografi UGM, Yogyakarta.

Sutikno. 1995. Geomorfologi dan Prospeknya di Indonesia. Pidato Pengukuhan Guru Besar. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Tim Peneliti Fakultas Geografi : Jamulya, Sunarto, Sutikno, Widayati, dan Widiyanto. 1997. Potensi Pantai Selatan Jawa Tengah. Laporan Penelitian. Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Tim Peneliti Badan Meteorologi Dan Geofisika : Fachrizal, Gunawan, Hermawan, Shesub, Yoshinobu. 2006. Gempabumi Dan Tsunami Selatan Jawa Barat, 17 Juli 2006. <http://www.bmg.co.id>. Diakses pada tanggal 6 Januari 2007, pada pukul 16:30 WIB.

Verstappen, H. Th. 1983. Applied Geomorphology : Geomorphological Surveys for Environmental Development. Elsevier, Amsterdam.

Wikipedia. 2007. Gempabumi. <http://id.wikipedia.org>. Diakses pada tanggal 30 Juli 2007, pada pukul 19:15 WIB.